

Số: /SGDDĐT-GDTrH
V/v tổ chức Cuộc thi khoa học kỹ thuật
cấp tỉnh dành cho học sinh trung học
năm học 2019-2020

Tuyên Quang, ngày tháng 12 năm 2019

Kính gửi:

- Sở Khoa học - Công nghệ;
- Sở Tài nguyên và Môi trường;
- Trường Đại học Tân Trào;
- Đài Phát thanh và Truyền hình tỉnh;
- Báo Tuyên Quang;
- Phòng GDĐT các huyện, thành phố;
- Các đơn vị trực thuộc Sở.

Thực hiện Kế hoạch số 57/KH-SGDĐT ngày 27/9/2019 của Sở Giáo dục và Đào tạo về việc Tổ chức Cuộc thi khoa học, kỹ thuật cấp tỉnh và tham gia Cuộc thi cấp quốc gia dành cho học sinh trung học năm học 2019-2020,

Sở Giáo dục và Đào tạo (GDĐT) tổ chức cuộc thi khoa học, kỹ thuật cấp tỉnh dành cho học sinh trung học năm học 2019-2020 như sau:

1. Thời gian, địa điểm tổ chức Cuộc thi

- Thời gian: 02 ngày, ngày 10-11/01/2020. Khai mạc 8h00, thứ Sáu ngày 10/01/2020.

- Địa điểm: Trường Đại học Tân Trào, km 6, xã Trung Môn, huyện Yên Sơn, tỉnh Tuyên Quang.

2. Các đơn vị đăng ký dự thi, dự án dự thi

2.1. Tổng hợp số liệu đăng ký dự thi

- Tổng số đơn vị đăng ký dự thi: 37/39 đơn vị. Đơn vị không tham gia: Trung tâm GDTX-HN tỉnh, trường Phổ thông Tuyên Quang.

- Tổng số dự án đăng ký dự thi: 174. Trong đó: Cấp THCS 68 dự án; cấp THPT 106 dự án; tổng số học sinh tham gia dự án: 305.

- Số lĩnh vực dự thi: 17. Trong đó dự án khoa học 79; dự án kỹ thuật 95.

2.2. Nội hồ sơ đăng ký dự thi và công tác chuẩn bị tham gia dự thi.

- Chậm nhất ngày 27/12/2019: Các đơn vị hướng dẫn học sinh hoàn thành việc nộp hồ sơ dự thi (các mẫu phiếu, kế hoạch nghiên cứu, báo cáo nghiên cứu) trực tiếp trên trang mạng Trường học kết nối .

- Mỗi dự án chuẩn bị 05 bản in Báo cáo kết quả nghiên cứu khi đến tham dự Cuộc thi cấp tỉnh, 03 bản nộp cho Sở GDĐT (qua phòng GDTrH) trước ngày 05/01/2020, 02 bản để tại gian trưng bày. Báo cáo kết quả nghiên cứu phải làm rõ các nội dung cơ bản: Tính cấp thiết của đề tài (lí do chọn đề tài); mục tiêu của đề

tài; tính mới, tính sáng tạo; cơ sở khoa học để thực hiện đề tài; phương pháp nghiên cứu, thực nghiệm; quá trình nghiên cứu, thực nghiệm; kết quả đạt được; kết luận (đánh giá tính khả thi, tính sáng tạo, hạn chế của đề tài, đề xuất giải pháp và hướng nghiên cứu tiếp theo); vận dụng các kiến thức Toán học (xác suất, thống kê) để phân tích, đánh giá hiệu quả, tác động, độ tin cậy của dự án.

- In sẵn poster trên chất liệu bạt hoặc giấy để can cho mỗi dự án theo kích thước không quá: 50 cm chiều sâu; 100 cm chiều rộng; 150 cm chiều cao tính từ mặt bàn trưng bày (nội dung poster gồm: tên đơn vị, dự án, lĩnh vực, tác giả, câu tạo, tính năng, tác dụng của dự án, sơ đồ hóa, khả năng ứng dụng vào thực tiễn,...).

- Chuẩn bị cho mỗi dự án 01 ổ cắm điện kéo dài khoảng 5-7m để đưa điện về phục vụ gian trưng bày của mình (nếu dự án dự thi có sử dụng điện). Dây điện, phích cắm, ổ điện phải đảm bảo thông số an toàn, không gây chập cháy.

- Mỗi đơn vị đăng kí dự thi thành lập 01 đoàn tham dự Cuộc thi, bao gồm: Trưởng đoàn: 01 lãnh đạo trường/phòng GDĐT; tác giả (thí sinh/nhóm thí sinh) các dự án dự thi, người hướng dẫn nghiên cứu và một số cán bộ, giáo viên, học sinh hỗ trợ (nếu cần). Chậm nhất ngày 31/12/2019, các đơn vị gửi danh sách đoàn tham dự Cuộc thi cấp tỉnh cho Sở GDĐT theo địa chỉ hộp thư: phonggdtrh.sotuyenquang@moet.edu.vn.

- Bố trí, trưng bày sản phẩm dự thi tại Nhà thi đấu trường Đại học Tân Trào từ 14h00 ngày 09/01/2020.

- Các đơn vị có nhu cầu đăng ký chỗ ăn, nghỉ tại Kí túc xá Trường Đại học Tân Trào cho đoàn tham gia cuộc thi liên hệ với ông Trần Quang Huy, Trưởng phòng Quản lý sinh viên, trường Đại học Tân Trào, số điện thoại: 0988238111 để được giúp đỡ.

- Trong 02 ngày dự thi, các đơn vị tự bảo quản thiết bị dự thi. Sau 17h30 các ngày dự thi, học sinh, giáo viên hướng dẫn rời khỏi khu vực trưng bày dự án, tắt điện trước khi rời vị trí, không để lại các tài sản cá nhân (như máy tính xách tay,...) tại khu trưng bày dự án. Buổi tối, bộ phận an ninh bảo vệ sẽ đảm bảo an toàn cho các dự án dự thi.

- Các đơn vị tự bố trí kinh phí ăn, ở, phương tiện đi lại cho giáo viên và học sinh tham dự Cuộc thi theo quy định hiện hành đảm bảo an toàn.

3. Tổ chức thẩm định, chấm thi và xét giải

- Sở GDĐT thành lập ban tổ chức, hội đồng thẩm định, ban giám khảo để tổ chức cuộc thi, đảm bảo an toàn, nghiêm túc, đúng quy chế thi.

- Căn cứ kết quả chấm thi của ban giám khảo, Sở GDĐT lựa chọn và xếp giải cho các dự án dự thi.

- Dự kiến cơ cấu giải thưởng: Nhất: 05; Nhì: 17; Ba: 20; Khuyến khích: 34.

- Ngoài ra, Sở GDĐT xét thêm các giải phụ theo lĩnh vực cho các dự án dự thi.

- Căn cứ kết quả xét giải, Sở GDĐT sẽ lựa chọn 02 dự án xuất sắc tham dự Cuộc thi cấp quốc gia do Bộ GDĐT tổ chức.

4. Đề nghị các đơn vị phối hợp tổ chức Cuộc thi

4.1. Sở Khoa học và Công nghệ, Sở Tài nguyên và Môi trường

- Cử cán bộ tham quan, nghiên cứu các dự án khoa học kỹ thuật để tư vấn thêm cho các đơn vị dự thi và có hướng đầu tư, hỗ trợ nghiên cứu cho các dự án có chất lượng để dự thi cấp quốc gia năm học 2019-2020 và các năm tiếp theo.

- Mời đại diện lãnh đạo đơn vị tham dự Lễ khai mạc và Lễ bế mạc Cuộc thi.

4.2. Trường Đại học Tân Trào

Phối hợp với Sở Giáo dục và Đào tạo bố trí Hội trường Khai mạc, Bế mạc Cuộc thi; địa điểm trưng bày sản phẩm dự thi và các nội dung khác đảm bảo đáp ứng yêu cầu của Ban tổ chức Cuộc thi, chuẩn bị 04 tiết mục văn nghệ chào mừng khai mạc, tổng kết Cuộc thi.

- Tạo điều kiện bố trí nơi ăn, nghỉ của các đoàn tham gia dự thi (nếu có nhu cầu).

- Cử cán bộ, giảng viên tham gia hội đồng thẩm định, ban giám khảo của cuộc thi theo đề xuất của Sở GDĐT.

- Mời đại diện lãnh đạo nhà trường tham dự Lễ khai mạc và Lễ bế mạc Cuộc thi.

4.3. Đài Phát thanh và Truyền hình tỉnh, Báo Tuyên Quang: Cử cán bộ, phóng viên tham dự và đưa tin, tuyên truyền cho Cuộc thi.

Nhận được văn bản này, đề nghị các đơn vị phối hợp triển khai thực hiện. Trong quá trình thực hiện, nếu có vướng mắc đề nghị liên hệ với Sở Giáo dục và Đào tạo (qua Phòng Giáo dục Trung học) để kịp thời giải quyết.

Sở GDĐT rất mong nhận được sự phối hợp, hỗ trợ của các đơn vị để tổ chức thành công Cuộc thi.

Đầu mối liên hệ: Ông Phạm Hồng Quân, Phó Trưởng Phòng Giáo dục Trung học, Sở GDĐT; ĐT: 0834291166; email: phquan@tuyenquang.edu.vn.

Nơi nhận:

- Như trên (phối hợp);
- Lãnh đạo Sở GDĐT;
- Các phòng công tác thuộc Sở GDĐT;
- Lưu: VT, GDTrH (Quân).

**KT.GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**

Nguyễn Minh Anh Tuấn